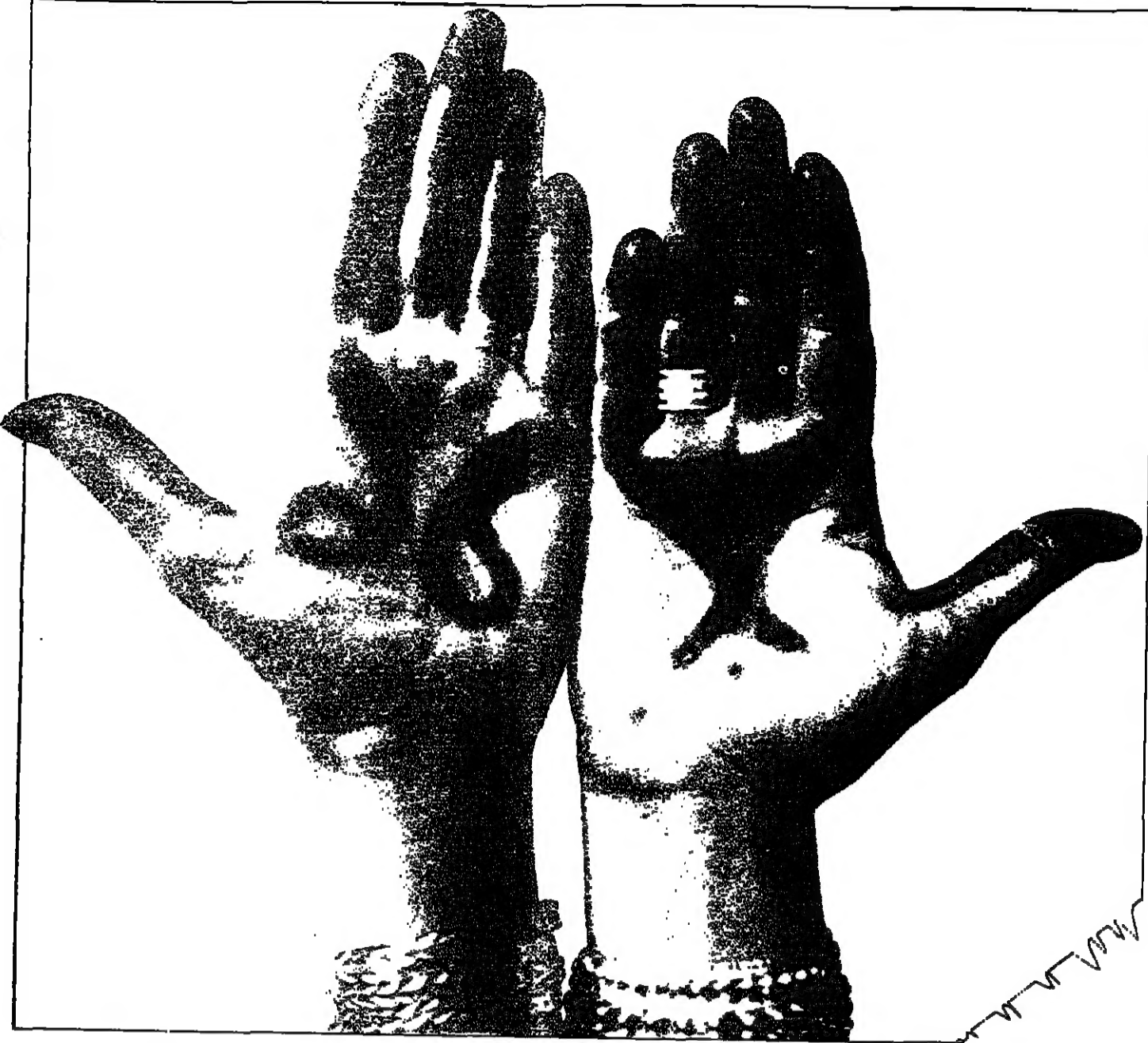




الحجثة في الامارات العربية بين التزيين والطب



فوشها اصباح هماره ودهه استعمال الحنة في الامارات العربية

□ الخضاب بالحنة ، احد انماط التزيين ، التي قامت بممارستها شعوب مختلفة عبر التاريخ ، كما شاع استخدامها في غير بلد من وطننا العربي . ويختلف استعمال الحنة من بلد لآخر ، بل ومن منطقة الى منطقة ثانية . وهذا الموضوع للحديث عن الحنة كما استعملتها المرأة في مجتمعات دولة الامارات العربية المتحدة .

نبات الحنة

● يستخرج صبغ الحنة من شجرة الحنة واسمها باللاتينية Fawsovia ، almeruis ، حيث يتم تجفيف اوراقها ، وخلطها بمياه مغلية ، مع اضافة مواد مختلفة بعد ذلك لتثبيت الرائحة واعطائها لونا غامقا .

والحنة المفضلة لدى المرأة الاماراتية هي التي تعطى اللون الاسود ، وليس بلون برتقالي او اصفر . لهذا فالفضل منها الحنة العمانية او السودانية .

وعند تجهيز الحنة يضاف اليها عدد الغلي اللينون الحامض الاخضر والجفط طوسي ، وهو يقدم بدور اسيد ، ليثبت اللون ويمنحه .

ولما امكن اخري ، يضاف الشاي الى الحنة لاسطائها اللون البرتقالي الغامق . كذلك يضيف البعض بيعة الى مسحوق الحنة .

ويصنع من الحنة طلاء للاظفار ، إذ تعد الحنة بحيث يكون لونها برتقالي ، وتترك لمدة عشرة ايام ، حتى يصبح لونها برتقالي خفيفا جدا ، وفي اليوم العاشر تكون الحنة جاهزة لطلاء الاظفار بها ، وإن يكون لهذا الطلاء ان يزول الا باثر من نمو الظفر .

والذي فليس غريبا ان نرى نصف اظفار بعض النسوة مصبورة ، والنصف الاخر خاليا من الصبغ .

اسماء الحنة

وفي الامارات العربية يعد الصبغ بالحنة الى الاصابع واليدين والقدمين ، ويشكل متواصل كل اسبوعين او ثلاثة اسابيع ، وسواء كانت هناك مناسبة خاصة - زواج او عيد او زيارة مهمة - او مناسبة اعتيادية ، كالزيارات اليومية ، او مجرد رغبة ذاتية .

اما في المناطق ذات الطابع الاثني ، فان الزخرفة بالحنة تنسج الايدي ، ويكون لكل امرأة ان تترك انماط خلاصة من الاشكال الزخرفية الزهرية والورقية والهندسية .

اما القدم فلا تنسج للزخرف ، بل للثلاث شريط خاصة من التحنيط الموحدة ، منها والقصبة ، وتقوم على طلي القدمين كناية



بالحنة حتى الكاحل . ومنها «القصبة» ، حيث تحنى اصابع القدمين ، والقسم الاسفل منها . ومنها «الجوت» الذي يتماثل مع القصبة ولكن بخط مستقيم . وهذه الشريوط تتكرر بالنسبة للأيدي ايضا ، فطافسة تحنى على اليد حتى المصم ، اما القصبة ، فهي آثار الحنة بعد

وتتمسك جمالية الحنة باثر من لونها وما اتسع لها من خطوط واشكال ورسوم ويقدّر ما تكون الخطوط مدروسة ومتناسقة بقدر ما تكون الحنة قد عبرت عن صفات الفخر والعزة كمالها .

ويرد في غير كتاب من كتب العرب الطبية ما نوه بإهمية الحنة الصحية ، فابن عوام (القرن الثاني عشر) اشار في كتاب «الفاحة» الى ان «الحنة باردة وترطب بطبيعتها ، وتستعمل النساء اوراقها للخضاب كزينة ، ويستعملها الرجال لتبريد وجه العين الذي هو احد العوارض الناتجة من تسرب الحرارة .

كما يرى فيها ما يفيد صحة العين لانها تعزل الجسم عن حرارة الرمل وتحول دون وجع العين الذي هو احد العوارض الناتجة من تسرب الحرارة .

عن مجلة فنون عربية - مقال لعليدة كنفاني

بالنسبة للتدوية الشريفة ، فالرسول ﷺ شجع على استعمال الحنة للزينة ، او استعمالها كدواء ، ومن ذلك تشجيعه على تخصيب الشعر الابيض حيثما كان . في الرأس او في اللحية بالحنة ، على مثل ما كان يفعل هو نفسه ﷺ ، وأنه لم يجز استعمالها من قبل المرأة على شعرها في ظروف الحداد لانها خضاب - (ورد في السنن/باب الزينة) .

كما روى ان الرسول ﷺ كان يضع الحنة على اماكن الام والوجع في الرأس والرجلين (ورد في الترمذي/باب الطب ، وفي ابن خنبل) .

«الحنة دواء»

وسكان دولة الامارات العربية ، اخذوا انفسهم بوصايا الرسول الكريم ﷺ ، فاستخدموا الحنة بعقل ما اوصى بها ، وفي كل من صفتها في التزيين وفي الدواء .

ومشودة كي لا تخرج الحنة عن الحدود المرسوم لها ، وذلك الى حين جفافها .

تراجع الرجال

كل النساء يحطن ايديهن واقدامهن ، كما ان الحنة توضع على ايدي الاطفال والاولاد واقدامهم ، سواء اكانوا اناثا او ذكورا ، غير ان استعمالها من قبل الرجال خف بطريقة ملحوظة ، فقد ندر وجود الرجال الذين يتحنون في مدن الساحل ، وعلى غير ما كان الامر في الماضي ، حيث كانوا يضعون الحنة على ايديهم بغير حيلتها من الجفاف وتشقق الجلد .

اما في المناطق الداخلية سواء في الصحراء او في جبال رأس الخيمة والفجيرة ، فما يزال بعض الرجال يستعملون الحنة في طلي اقدمهم اتقاء حرارة الارض .

وترتبط الحنة عند المسلمين واستعمالها

بين استخدام الحنة في طلي اليدين ، او استخدامها في طلي القدمين .

«الدوات المستخدمة»

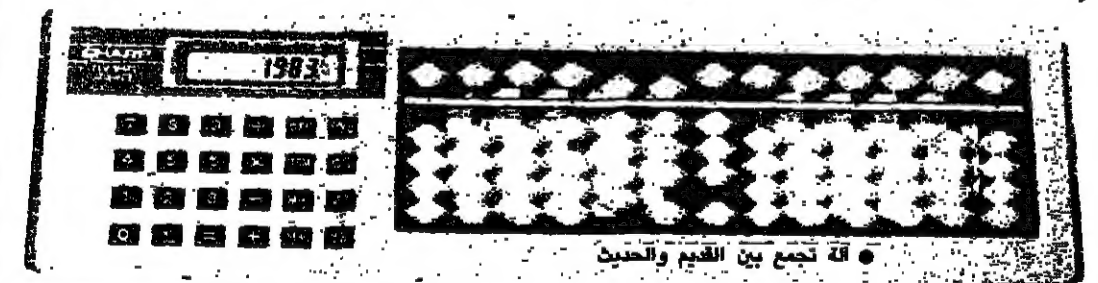
لما الوسائل المستخدمة لوضع الحنة فيها عدد الكبريت او المسواك ، ومن العادات الشائعة ان نرى النساء ومن يتناولن على وضع الحنة على ايدي بعضهن البيض واقدامهن . وسواء كان ذلك في رسم النقوش ، او الطلي العادي .

والحصول على اللون الغامق فقد توضع الحنة مرتين على اليد او القدم ، ولكن المرة الثانية لا تتم الا بعد ان يكون قد تساقط ما ييس من المرة الاولى ، ثم توضع ويتم لف اليدين او القدمين بقطعة من القماش طوال الليل ، وفي الصباح تبدو الحنة بلونها الغامق الجميل .

الايهام مع نقش رسم معين وسط راحة اليد ، وهذه النقشة هي العلامة الفارقة ما

به ، إذ يجب ان تبقى اليد مفتوحة

اليابان لسم تنازل بعد عن آلة «السوروبان»



آلة تجمع بين القديم والحديث

الات الحاسبة الالكترونية تفقد القدرة على فهم اساس الرياضيات

بتدريب ملايين الطلبة على استخدام ذلك المعاد ، وجدير بالذكر ان عدد هذه المعاهد الخاصة أخذ بالازدياد في أوروبا وأمريكا . ومن المعروف ان الصلابة اعترى في الغرب من العلوم النظرية البحث في حين ان اليابانيين اعتبروا معاملة الارقام فنا علميا ، فان معالجة الارقام في السوروبان جعل ذلك العلم شيئا ملموسا .

ولعل السبب هنا يكمن في ان التلاميذ اليابانيين اظهروا دوما تفوقا ملحوظا في الحساب على اقاربهم من سائر البلدان .. وهكذا فان السوروبان يمكن الطلبة من فهم سببية وكيفية

للتوصل الى الحل الصحيح حتى في اكثر المسائل الرياضية الصعبة . وفي الواقع فانه اذا ما تم فهم واستيعاب النظام العددي القائم في السوروبان ، لن تكون بعد ذلك اي حاجة للتفكير فيه . ولاشك من ان السوروبان قد تعمل بمرحلة ليمسح الجهاز المفصل ايضا لتعليم الرياضيات للعميان .

تبدأ دراسة السوروبان في فصول خاصة وفي كلياتها وعلم الحظ الياباني

يدعون الى مشاركة عضلات الاصابع في معاملة الحسابات الرياضية ، ومن ناحية اخرى فان ذلك المعاد بقي في صلب التجارة والصناعة اليابانية على مدى خمسة وستة قرون عدا سهولة لتبسيط مكانته في العمليات الرياضية والحسابية جنبا الى جنب مع الحواسيب الالكترونية دون ان يؤثر للحاسب الالكتروني على أهمية دور هذا المعاد التقليدي .

في اليابان يزداد عدد المعاهد الخاصة بالسوروبان على ثلاثين ألف وتكتل بها الدروس الاجبارية التي يتلقاها التلاميذ في المدارس الابتدائية . كما تدعى اكبر جمعية للسوروبان بأنها تضم نحو عشرة آلاف مدرس متخوف في مختلف انحاء العالم والذين يقومون بدورهم

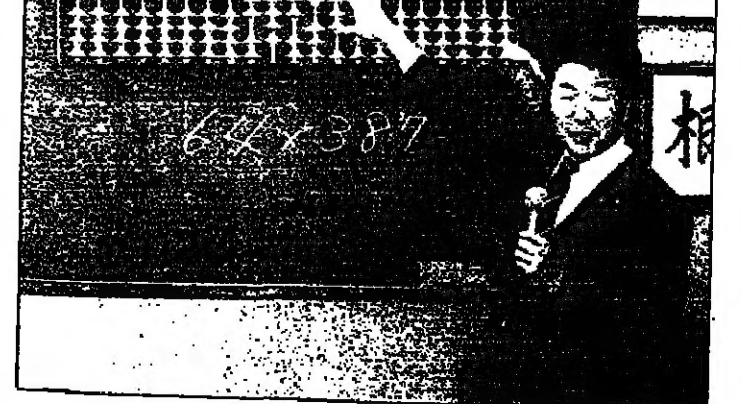
□ على الرغم من التقنية المتطورة التي تشهدها اليابان الحديثة ، وخاصة في مجال الحسبات الالية ، الا ان الشعب الياباني ما زال متمسكا بآلته الحاسبة القديمة التراثية المسماة «سوروبان» ، فهناك قلة غدا في اليابان ممن يهتمون على الآلات الحاسبة ويضعون قلوبهم فيها ولكن من الشكر ان يقوم اولئك الكس بصرف الاموال واعادة البقية المتبقية منها دون التفكير من عملية الاستدراك والتفصيل على السوروبان التي يتقونها .

ويستطيع اليابانيون في استخدام هذه السبحة تقديم الاعجاب على جميع عشرين خانة من ارقام بمستوى الملايين والمليارات مكتوبة امامهم شفويا ، ليملأوا الاجابة الصحيحة في ثوان معدودة بعد قراءة آخر ارقام امامهم . ومن المدهش ان يكون جميع المتخصصين في الحسابات خبيرة على مستوى عال في السوروبان . وأما الشخص العادي فيحتاج الى وضع ساعات فقد يكون في وسعه استيعاب العمليات الحسابية الاساسية .

اصل الآلة

ويسمى هذا المعاد في اليابان بسوروبان . وهو اسم وصفي يدل على تسمية اكثر انتشارا في مختلف انحاء العالم وهي الاباكس والمستخد في الحسابات والمكاتب والمحلات والمدارس . ومن المعروف ان هذا المعاد يتنظم بسبب الغاية وسهولة العمل وغير قابل للكسر كما انه سريع ودقيق للغاية في يد المتدرب على استعماله لاجراء مختلف انواع الحسابات سواء كانت على فواتير للذخائر ام بوالص التأمين والشحن .

ترأى للمد من انفس ان وقت ذلك المعاد التقليدي قد فات ، ولكن كما هو معروف من الحكم ، وان ليس كل جديد جيدا والحال فتمتعا لتنتشر الآلات الحاسبة اخذ المدرسون يهربون عن عدم رضاهم بها لان مجرد ضغط الازرار ليس في الواقع الطريقة المثلى لفهم اساس الرياضيات واستيعابها . ثم اتفقت بعض الاطباء الفنية التي لاحظها للمحاسبين بالاضافة الى رأى العلماء في السوربتيك - العلوم الانسانية والتكنولوجية ويعرف بالقرية القمصى يعلم العلوم ، الذين اخذوا بدورهم



استاذ متخصص في فن الحساب على السبحة السوربية



تعليم قواعد السوروبان في الصف الرابع

يستعملونها ، في عمليات البيع والشراء اليومية ، وفي عقد الصفقات الكبيرة وتحديد اسعارها ، تماما كما كان يفعل اجدادهم منذ عدة قرون مضت . ذلك على الرغم من وجود الحسبات الالكترونية في الخطوط الحديثة القومية اليابانية الا ان الموهل هناك يلجأ الى السوروبان ، في حالة طلب الغاء الرحلة أو تغيير مواعيدها ، قبل ان يدخل المحطومة الى الكمبيوتر .

من خانة واحدة للخزائن فوق الفاصلة الشخصية واربع خانات اخرى تحتها (الصورة الى الاسفل) . في حين ان هناك انواعا اخرى مخصصة للامان او سلة الحمل يمكن طليها او حجم صغير جيبي وغيرها من الانواع المتعددة التي تشمل ايضا آلة حاسبة الكترونية صغيرة وذلك يمكن اعتبار هذه السبحة سلاحا لا يستهان بها في أي مؤتمر عمل صغير كان ام كبيرا .

المعروف بالـ «كاليغراف» ، تقوم على الحقيقة بأنه اذا استطاعت اصابت التحكم بها ، فانك لن تنسها ابدا .

في السوق التجاري

نظرا لكون السوروبان أداة خفيفة ومكيفة لدى الحياة اليابانية اليومية على مدى قرون طويلة ، فان المتغيرات التي طرأت عليه لم تكن سوى طفيفة للغاية .

لماذا ما زلنا نجد التجار في الاسواق

لكل أجل كتاب

« كل نفس ذائقة الموت ثم إلينا مرجعون »

بِأَنَّهُمُ اتَّخَذُوا الشُّرَكَاءَ لِلدِّينِ الَّذِي هُوَ لِيَّهِ الدِّينُ الْحَقُّ وَاللَّهُ يَهْدِي الْقَوْمَ الْمُنِيرَ

وَبَشِّرِ الصَّابِرِينَ الَّذِينَ إِذَا أَصَابَتْهُمُ مُصِيبَةٌ قَالُوا إِنَّا لِلَّهِ وَإِنَّا إِلَيْهِ رَاجِعُونَ ۝ أُولَٰئِكَ عَلَيْهِمْ صَلَوَاتٌ مِنْ رَبِّهِمْ وَرَحْمَةٌ وَأُولَٰئِكَ هُمُ الْمُتَّقُونَ

بقلوب راضية بقضاء الله وقدره يتقدم عيد آل الشريفة

معالي السید حسن شہید

وأولاده وجميع آل الشريفة

بأحر التغازي القلبية وأصدق المواساة إلى مقام

بأحر التعازي القلبية وأصدق المواساة إلى مقام
خادم الحرمين الشريفين الملك محمد بن عبد العزيز آل سعود

إلى صاحب السما والكي

والى صاحب السمو الملكي

الأمير عبد الله بن عبد العزيز و الأمير سلطان بن عبد العزيز

النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع والطيران والمفتش العام

ولي العهد ونائب رئيس مجلس الوزراء ورئيس الحرس الوطني

وإلى جميع أصحاب السمو الملكي الأمراء وإلى جميع أصحاب السماحة والفضيلة العلماء وإلى جميع أصحاب المعالي الوزراء وإلى جميع أصحاب السعادة السفراء وإلى جميع وكلاء الوزارات وإلى جميع الوزراء المفوضين وإلى جميع القناصل وإلى جميع القائمين بالأعمال وإلى جميع إخوانهم وجميع أولادهم وجميع أحفادهم وجميع أسرهم وإلى جميع أفراد السلك السياسي الإسلامي والعربي والأجنبي وإلى جميع وسائل الإعلام.

وإلى جميع عائلات وأسرة الشهداء وجميع إخوانهم وجميع أولادهم وجميع أحفادهم وجميع أسرهم
وإلى جميع أفراد الشعب السعودي النبيل وإلى جميع المسلمين وجميع العرب في مشارق الأرض ومغاربها.

في إستشهاد الثلاثة الدبلوماسيين من موظفي سفارة المملكة العربية السعودية في بانكوك

وَهُمْ: الشَّهِيدُ عَبْدُ اللَّهِ عَبْدُ الرَّحْمَنِ الْبَصْرِيُّ

الشَّهِيدُ فَهُدَى عَبْدُ اللَّهِ الْبَاهِي

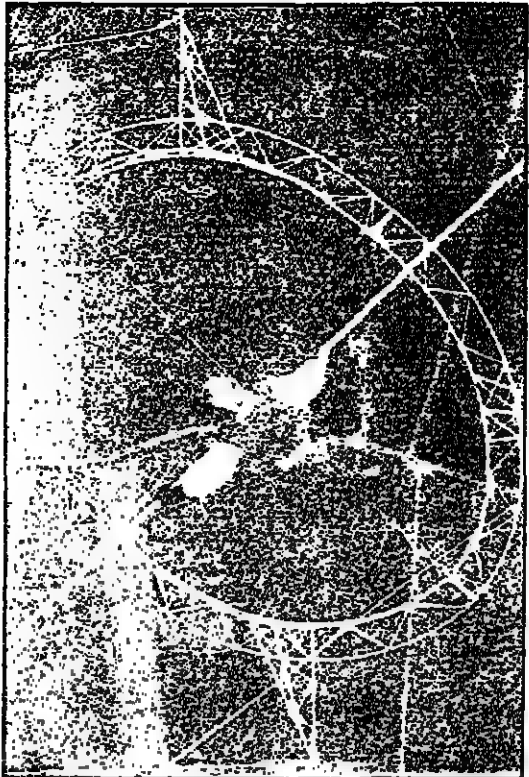
الشَّهِيدُ أَحْمَدُ عَبْدُ اللَّهِ السَّيْفِي

الذين استشهدوا في ميدان الواجب والشرف على أيدي آشمة حاكمة ماجورة.

سَأَلِينِ اللَّهَ الْعَلِيِّ الْقَدِيرِ أَنْ يَتَقَدَّمَ شُهَدَاءَ وَفُقَدَاءَ الْوَطْنِ بِوَسَائِعِ رَحْمَتِهِ وَرِضْوَانِهِ وَأَنْ يَسْكُنَهُمْ فَسِيحَ جَنَاتِهِ وَأَنْ يُلْهِمَ أَهْلَهُمْ وَذَوِيهِمْ الصَّبْرَ وَالسَّلَوانَ وَحُسْنَ بَالِ اللَّهِ وَنِعْمَ الْوَكِيلَ وَالْأَحُولَ وَالْأَقْوَةَ إِلَّا بِاللَّهِ الْعَلِيِّ الْعَظِيمِ.

« إِنَّا لِلَّهِ وَأَنَا لِيَوْمِ الْجَعْرِ » وَالْأَمْرُ يَوْمَ لِلَّهِ .

البعلمان المعجزة يفنن ٣٠ دقيقة كالمه بالفضاء .. ويقطع ٧ كيلومترات على حبل طوله ١٥ مترا



ميشيل مينيني، فرنسي سجل أرقاماً قياسية عدة مرات بألعاب بهلوانية أهمها المشي فوق حبل مشدود على ارتفاعات مختلفة .. أما اللعبة الأخيرة فكانت أكثر خطراً وإثارة، وذلك أنه قام بحركاته البهلوانية وهو معلق تحت بالون يتنقل بالهواء الساخن .. إذ أمضى ثلاثين دقيقة كاملة دون توقف في أداء حركاته التي أذهلت الآلاف الذين احتشدوا لمشاهدة المغامرة المثيرة.

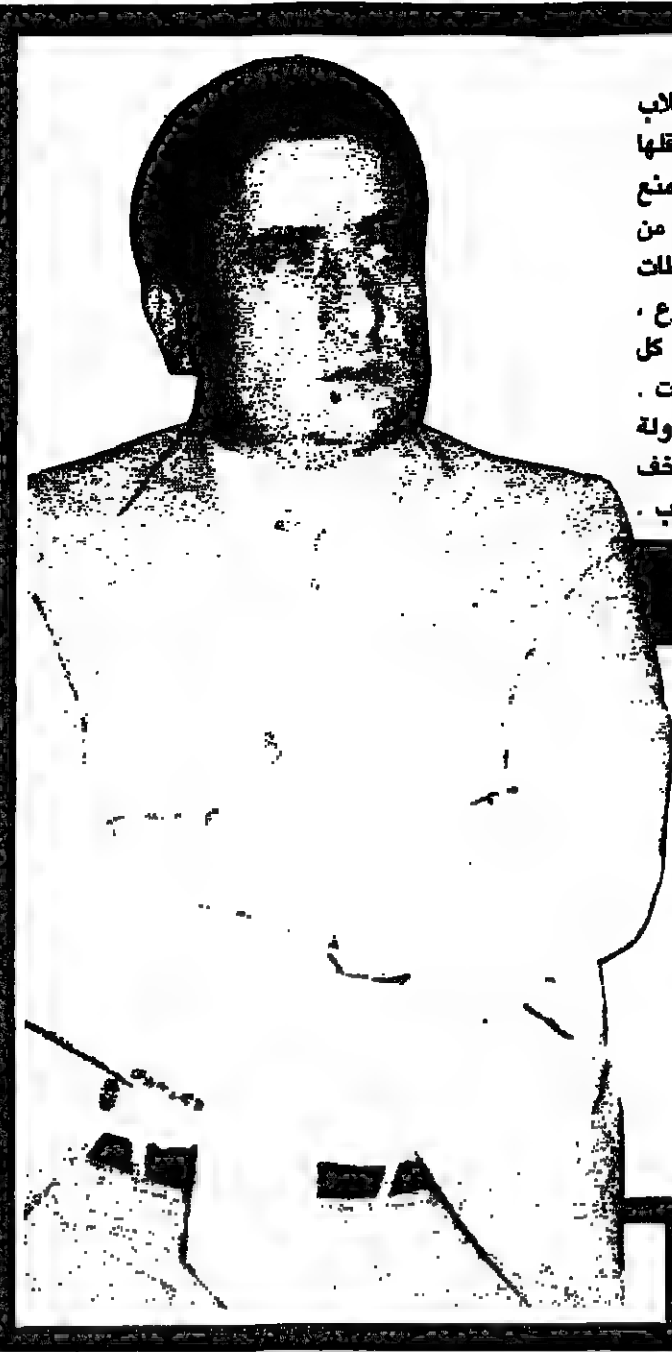
كان البالون على ارتفاع عشرة آلاف قدم وتبدل منه حبال امسكت بقرص معدني قطره المربع ١٢ متراً مربعاً (٣×٤) وشد حبلين متعارضين في داخله وراح يمشي على واحد بعد الآخر على ذلك الارتفاع الشاق ويحفظ توازنه ليس مع العلو فقط بل في وجه الرياح التي كانت تزدحج به مع كل حركة تتصاعد الشهبان من صدور المتفرجين على الأرض.

مغارة لوس

وقد جرى هذا المشهد قرب قرية وسالين دوارك الفرنسية .. وكان منين قد قام بمغامرة أخرى عام ١٩٨٦ عندما قطع ذهاباً وإياباً مسافة ٧ كيلو مترات ونصف المتر فوق حبل طوله ١٢٥ متراً شد على ارتفاع ١٥ متراً فوق الأرض وذلك في ٣ ساعات و٣٦ دقيقة و١٢ ثانية، وفي مارس ١٩٨٨ مشى على حبل أقيم فوق أعلى شلالات العالم - سالتو انجيل - التي يبلغ ارتفاع تدفق المياه ألفاً وثلاثمائة متر .. وسجل بذلك رقماً قياسياً عالمياً آخر.

المغامرة الأخيرة كانت على قرص معدني يحمله بالون بالهواء الساخن كان مقرراً لها أواخر عام ١٩٨٨، إلا أنها تأجلت أكثر من مرة بسبب سوء الأحوال الجوية.

وقبل أن يقدم على المغامرة أجرى تجربة على قرص معدني مصغر يقاس ١٠/١ كماً لحصص متانة الحبال ودرس حركة الرياح في الأعلى وكان القرص الدائري مزوداً بأكراس من الرمل في جهتين متقابلتين من أجل الثبات وحفظ التوازن أيضاً .. ووزن القرص الدائري ثمانون كيلوجراماً وحمل بيده عصا التوازن وزنها تسعة كيلوجرامات وطولها ١٢ لحظة الخطر.



فالتطالبت ابن بيئته ومجتمعه، وكثير من الطلاب يحمل في ذهنه مفاهيم الحرب ومصطلحاتها وينقلها إلى المدرسة، ومطلوب من الإدارة والمعلم أن يمنع هذه المفاهيم والممارسات الشاذة وكثيراً ما يطلب من الطالب أن يحضر وفي أمره فيلجأ إلى الوساطات الحزبية ويحاول أن يستغل نفوذه في الشارع، وينتهج، على الإدارة والمعلم حتى لنجد في كل مدرسة مسؤولاً أميناً يمنع هذه الممارسات. واستخف الطلاب بالشبهة التي تمنحها الدولة وغلب عن فكره الامتحان الرسمي، فاستخف بالبرنامج المقرر ولم يعد على المستوى المطلوب.

الحرب قنصت على مفهوم التعليم في لبنان

الطلاب يستخدمون المصطلحات الحربية في المدارس والأهالي يلجأون للوساطات الحزبية والمدرسون يسعون للهجرة ولما نهج قديمة

بمقابلة للتعليمات الحربية المفروضة على المدارس تميزتها بنوعية الروايات الوطنية والفرنسية خصوصاً إذا كانت للدراسة تسمى إلى تامين الخفية من هؤلاء المدرسين.

هائج الإدارة الأولى

ويشكو الأستاذ عياد الحزبي مدير إحدى الثانويات الخاصة انخفاصاً زائداً في الأداء التعليمي على الصفات المدرسية ويقتل على الإصطاح المدرسية ويقول: لم تقم علينا إدارة كبرى خلال الأحداث الأخيرة الأخيرة، وقد تكلت إدارة ثانوياتنا بالقرصين والقصص على نطقها دون مساعدة من أحد، وقد بلغت تكليف الصيابة والتزويج والتضييق في حدود ٥٠٠٠ دولار أمريكي.

تجميد الإقساط:

ولما من تجميد الإقساط المدرسية كما طلبت السلطات التربوية الرسمية ذلك يقول الأستاذ بديع: إن كل عدم استقرار صرف المدرسة اللبنانية يوجب مدارسنا عدم استقرار في للتخرج، وعدم استقرار في التكليف والمصاريف فليست الذي يوجبها للدراسة في بداية السنة الدراسية فتمسك لبيت على مدار السنة، وكذلك بغيره رابط إلى البطالة على في بداية السنة، فبقي التضييق ويؤدي التمثل من الإدارة والتعليم، وفيما سيجري في الإدارة مدرسة ومدرسين، وبالتالي من الجانبين، وتتمثل مع التغير في لوائح التعليم.

ويضيف الأستاذ الحزبي قائل: بأن هائج الإدارة الأولى هو تامين لاجور أفراد الهيئة التعليمية والإدارية والمدرسين وهي دفعها مع الزيادات الطارئة على الأجور بالتزامن، طما أن المدرسة تتعامل مع الهيئة التعليمية على الصيابة التي يفتحون وتلك للوائح المالية الصعبة التي يرون بها، وهي تقيم لهم صواباً مزاياهم الإدارية ويصل كل بالأسئلة إلى الزيادات الكافية، وأما الصلابة المدرسية فهي ذريعة من واقع الحال والوضع، وهي في متناول الجميع، والتكليف في هذا القبول هو عدم احتياجهم أو تشرعهم والتأجيل للحديث على المدرسات.

مبلغ الترميم .. طرقت

وهناك مدارس كثيرة تخلفت من الأحداث الأخيرة في بيروت ويقول مدير لحدادها فادي منير: بأن من مبيع المساعدات لتقوية الترميم المدارس المتضررة والمصروفات التي يوجبها، فود أن نوضح أن المدارس تضررت بأهل الأحداث الأخيرة التي عصفت ببيروت، والإضرار التي لحقتا فوجست تكميلاً لبعض الأقسام وأقساماً جزئياً للهيكل الآخر، ومع ذلك كله التضررت للخدمات على النواصير التعليمية التي توفرت وقدم، ولكن هل طرقت ألباح التي سمعنا عنها؟ وبعد انتظار طويل من لمد يد يدعون كصاحبتنا لم تفسد شيئاً ففهمنا أن تقوم بالترميم والتصلبات على صيابة الخاص، لكن ذلك العلم الدراسي، وقد كانت للتكاليف حوالي ٣٠ ألف دولار أمريكي، وقد كانت للتكاليف ما من لتفصيل التي تولىها المدارس يقول: هناك مشاكل عديدة نذكر منها: كثرة الإقساط

الزامية مجانية التعليم

وفي دراسة للتفكير محمد علي موسى، مستشار وزير التربية الوطنية والفنون الجميلة، يلاحظ شلل التعليم في لبنان، ويلاحظ هذا التضييق بمجانية التعليم والفرصية فيقول: بأن المجانية التعليمية ليست مجانية مطلقاً، وإنما المجانية يجب أن تقتصر جميع مراحل التعليم، ويلاحظ في سبيل ذلك خلوص مبرحة ولا يمكن أن تقتصر هذه الخدمة الشلل التعليمي إلا إذا ساهلها مشروع جميع المدارس، لتصبح مدارس الدولة للطلاب التعليمي والمعلم للتعليمات اللبنانية.

حوار مع أعضاء الجسم الإلكتروني ٣

ويواصل: «البناني حواراته مع أعضاء جسمه التي تلبه هوماً ويوجب هو عليها أبحاثاً لاختلاو من معلومات يسمه وعليه يستفيد منها الفقيه لأنه يبعثها في أسلوب سهل وجذاب يستجيب على الفهم .. وفي أصل آخر من الكتب يتحدث البناني مع الإلكتروني وهو يقع في تصنيف الأعضاء، مجموعة الهندس أن وظيفة تختلف عن وظائفها .. الإلكتروني يقول لصاحبه أنه المسؤول عن إخراج هيرمون الأنسولين في الدم وأن هناك جزءاً خاصة لإخراج هذه المادة للحركة تسمى جزئ «تجرمانز» وقد اكتشفت أسماها من اسم الطبيب الإنجليزي الذي اكتشفها .. وهنا يسأل: سعيد البناني وهل هذه الجزل لها شيطان ويهاه أيضاً، يستفسر الإلكتروني ويقول له: كلا .. أن هذا الاسم أطلق عليها شخصاً من أهم الأعضاء في جسمه .. وسبب ذلك أن أهم الأعضاء تلحق بها تسمى أن عدم إخراج الأنسولين في الدم وأصابع الإنسان يفسد وهو مرض خطير كما تعلم إلا أنه يمكن السيطرة عليه غذائياً ودوائياً وتحليل نسبة شفاء شبه كاملة والحمد لله .. ويسأل الطبيب: وكيف يعرف الإنسان بأنصاعه بهذا المرض، وهل هناك من دلائل على قرب الإصابة به .. يجيب الإلكتروني أن هناك علامات مرضية مثل كثرة البول والعطش الزائد وفقدان الوزن وغيرها من العوامل غير أن هناك علامات أخرى ينبغي ملاحظها هي الامتناع حتى ليصعب المرء بهذا المرض ومنها فراسة اللون الغامض وعدم إخراج البكريس كي لا يضره بالتساقط، ياتم كيفيات الطعام الكثير التي يتناولها المرء، وتقلل أكل المعلومات والتشويق بكثرة وميلها رغبة مثقلة وثلاث العادات الغذائية الضارة .. كل هذا قليل يلائم المرض .. ويستفسر الطبيب عن اللوحة تتحكم في الأنسولين بالمرض .. ويجيب الإلكتروني: نعم ولكن بنسبة ٧٥٪ فقد أبا الفقيه فتتحكم فيه العوامل الأخرى .. وهناك نصيحة أخرى أول توجيهها هو إلى أن الإلكتروني عدم تتأكل بكم كبير مثلاً: مثل القلب وغدانه .. وعليه لثقلته عليها أن ساهلها تفكيره عن ملكية كلية ..

نظام العمل

ومن الطبيعي أن هناك نظاماً للعمل التطوعي

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

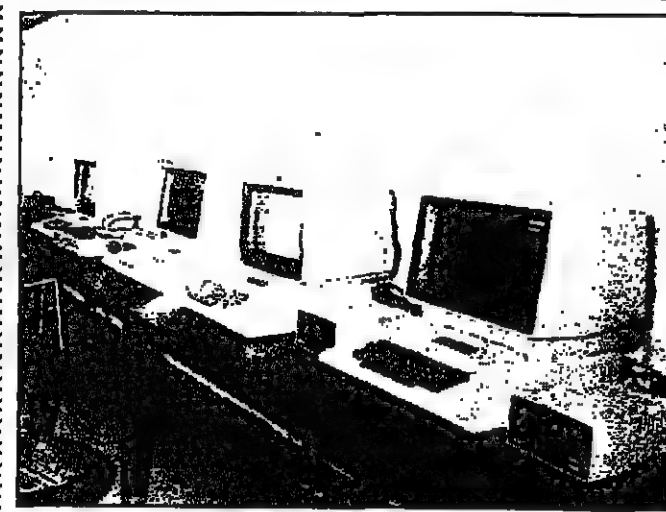
توحيد الكتاب المدرسي

ويذكر الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.



الفريق امام محطة مترو باريس

فريقا الأميون ليستخدمون الكمبيوتر



العلماء والباحثون في مجال الكمبيوتر يقولون أنه سيأتي يوم يستطيع فيه حتى الأمي الذي لايعرف القراءة والكتابة استخدام الكمبيوتر، وأنه في فترة عامين من الآن لن تكون هناك حاجة ماسة للوحة الحروف في الكمبيوتر، ذلك أنه سيمثل بالصوت ويعطى الرد أو المداخلات بالصوت والصورة، تظهر أجوبة الكمبيوتر على الشاشة ولكن بالنسبة لمن يتقن القراءة يمكن أن يضبط على زر فينطق الكلام - الصوت الميكانيكي ينقل كل حرف على الشاشة ..

الانطلاق بالاجوبة إلا أن العقبة لاتزال هنا ..

د. بيتر جنيسون من لوس انجلوس يقول أعطونا مهلة عام أو عامين لانتا لوتسنا الكمبيوتر وكيف كان قبل عشرة أعوام سواء من ناحية الحجم أو الكفاءة أو القدرات وما صار إليه فلنا إذن أن نتوقع ماسيكين بعد عامين .. أي أرى الكمبيوتر الناطق وقد صار في كل مكان .. والتجارب الجارية التي تستخدم أحدث ما في التكنولوجيا لتحقيق ذلك الهدف، قد دخلت في سياق محموم من المنافسة في التوصل إلى الكمبيوتر الناطق تماماً والذي يمكنه القيام بكافة العمليات حسب الأوامر فقط ..

الكمبيوتر الناطق لم يعد شيئاً في الخيال بل حقيقة واقعة .. والعقبات لاتزال فقط في طبيعة الصوت المنبعث من الكمبيوتر والعلماء يحاولون الآن جعله أقرب إلى صوت البشر وليس كما هو اليوم صوتاً ميكانيكياً أو الكترونياً مثل صوت الروبوت ..

لوحة الحروف

التجارب التي تمت بنجاح كبير تظهر أن الكمبيوتر يمكن أن يدخل المعلومات ويتلقى الأوامر بالصوت ودون لوحة الحروف أملاً .. وكذلك يمكنه

أسس كوريتس سلوا قبل عدة أعوام في الولايات المتحدة الأمريكية فريقاً أطلق عليه محارسات الرحمة

وهو فريق مهمته مواجهة الجريمة في كل مكان ويتألف من عدد من النساء المدربات تدريباً عالياً ومع كل فريق رجل أو اثنتين .. وقد عمل كوريتس على نشر الفكرة في كندا وبريطانيا.

ويقول كوريتس أن الفكرة خطرت في باله مع تزايد موجة الاجرام والاعتداءات على الاطفال وكبار السن والنساء، خاصة في الحدائق العامة وفي انفاق المترو تحت الأرض.

مزيق تطوعي للحراسان ومكافحة الجريمة ومع ذلك يرفضه البوليس

وجمع الرجل حوله عدداً من المتطوعين لمكافحة الارهاب والاعتداءات .. وفي البداية قوبلت الجماعة بمعارضة من السلطات وعدم تعاون من قبل البوليس، لكن اصرار الرجل ومؤيديه جعل الدولة تدارك أهمية العمل التطوعي وتقرض وجود تعاون رسمي مع هذه الجماعات، حيث المتطوع بعد انتهائه من عمله يمضي الوقت في الطرقات والخلفية والشوارع الممتعة وانفاق المترو وغيرها حيث تكثر الجرائم وحوادث الضرب أو الاعتصاب أو السرقة.

معالجة مرض الشلل الرعاش الباركينسون

بجراحة الأجنة في الشهر السادس والسابع

سنة اشهر انتفضت على العملية الجراحية التي تم فيها زرع خلايا اخذت من جنين قبل ولادته في مع رجل مصاب بمرض باركنسون ويظهر عليه بعض التحنن وقلة الايام، أنه صار في مقدوره أن يمشي بنسبة ٧٥٪ أسرع من قبل وصار في مقدوره تناول الاشياء بيد ثابتة نسبياً وتذكر الاسماء والاحداث افضل من قبل ..

مؤتمر النمسا والتكنولوجيا

معظم بلدان العالم ولكن هذا المؤتمر الذي انعقد في نمسا وتناول مؤخرًا هي إيجاد اهتمام دولي في تشجيع دخول المرأة إلى أبحاثها في الصناعات الإلكترونية والتكنولوجيا المتقدمة .. ويقول: ناطق باسم المؤتمر أن المرأة قدوس الطب والهندسة وتدرس علوم الكمبيوتر أيضاً لكنها لم تحقق كبراً مبدئي صناعته الأجهزة الطبية ولا ميدان تصميم الآلات للمصارف الضخمة ولم تدخل بعد في إنتاج صناعة الكمبيوتر ..

تقول د. فريدا ميكنسون من مدينة مالن - إن المرأة لاتزال بعيدة عن خوض حياة الفعير صحيح أنها تفرح علم الكمبيوتر وتشغله وأن عدد النساء اللواتي يدرسن الكمبيوتر أكثر من ذكور الرجال في



لأول مرة

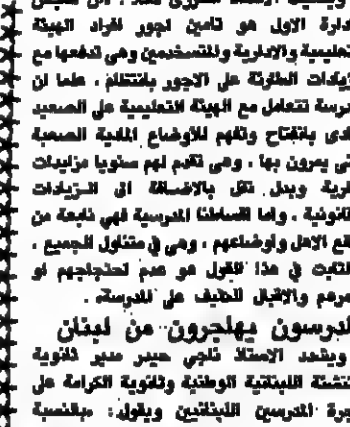
ويضيف الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

مؤتمر النمسا والتكنولوجيا

معظم بلدان العالم ولكن هذا المؤتمر الذي انعقد في نمسا وتناول مؤخرًا هي إيجاد اهتمام دولي في تشجيع دخول المرأة إلى أبحاثها في الصناعات الإلكترونية والتكنولوجيا المتقدمة .. ويقول: ناطق باسم المؤتمر أن المرأة قدوس الطب والهندسة وتدرس علوم الكمبيوتر أيضاً لكنها لم تحقق كبراً مبدئي صناعته الأجهزة الطبية ولا ميدان تصميم الآلات للمصارف الضخمة ولم تدخل بعد في إنتاج صناعة الكمبيوتر ..

مؤتمر النمسا والتكنولوجيا

معظم بلدان العالم ولكن هذا المؤتمر الذي انعقد في نمسا وتناول مؤخرًا هي إيجاد اهتمام دولي في تشجيع دخول المرأة إلى أبحاثها في الصناعات الإلكترونية والتكنولوجيا المتقدمة .. ويقول: ناطق باسم المؤتمر أن المرأة قدوس الطب والهندسة وتدرس علوم الكمبيوتر أيضاً لكنها لم تحقق كبراً مبدئي صناعته الأجهزة الطبية ولا ميدان تصميم الآلات للمصارف الضخمة ولم تدخل بعد في إنتاج صناعة الكمبيوتر ..



لأول مرة

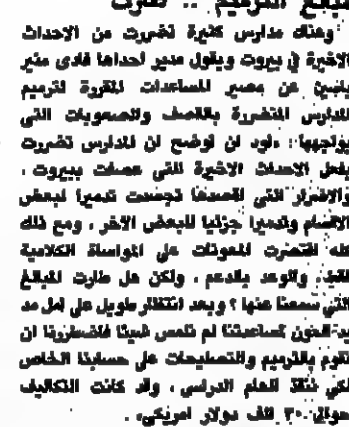
ويضيف الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

مؤتمر النمسا والتكنولوجيا

معظم بلدان العالم ولكن هذا المؤتمر الذي انعقد في نمسا وتناول مؤخرًا هي إيجاد اهتمام دولي في تشجيع دخول المرأة إلى أبحاثها في الصناعات الإلكترونية والتكنولوجيا المتقدمة .. ويقول: ناطق باسم المؤتمر أن المرأة قدوس الطب والهندسة وتدرس علوم الكمبيوتر أيضاً لكنها لم تحقق كبراً مبدئي صناعته الأجهزة الطبية ولا ميدان تصميم الآلات للمصارف الضخمة ولم تدخل بعد في إنتاج صناعة الكمبيوتر ..

مؤتمر النمسا والتكنولوجيا

معظم بلدان العالم ولكن هذا المؤتمر الذي انعقد في نمسا وتناول مؤخرًا هي إيجاد اهتمام دولي في تشجيع دخول المرأة إلى أبحاثها في الصناعات الإلكترونية والتكنولوجيا المتقدمة .. ويقول: ناطق باسم المؤتمر أن المرأة قدوس الطب والهندسة وتدرس علوم الكمبيوتر أيضاً لكنها لم تحقق كبراً مبدئي صناعته الأجهزة الطبية ولا ميدان تصميم الآلات للمصارف الضخمة ولم تدخل بعد في إنتاج صناعة الكمبيوتر ..



لأول مرة

ويضيف الدكتور موسى قائل: بوجاه الزامية يجب أن تشمل المراحل الأولى من التعليم، أي الروضة والابتدائي والمتوسط، وفي مناطق الأحوال، من الإزام يجب الالتزام، وأن أن يلتزم الأول بفيلد إبتدائهم إلى المدارس، وأن تلتزم الدولة بتعليم هؤلاء الإبناء والمواهب الخدمة التي يمتثلها بعض فروعهم والتي كان يؤمنها بعض هؤلاء الإبناء.

مؤتمر النمسا والتكنولوجيا

معظم بلدان العالم ولكن هذا المؤتمر الذي انعقد في نمسا وتناول مؤخرًا هي إيجاد اهتمام دولي في تشجيع دخول المرأة إلى أبحاثها في الصناعات الإلكترونية والتكنولوجيا المتقدمة .. ويقول: ناطق باسم المؤتمر أن المرأة قدوس الطب والهندسة وتدرس علوم الكمبيوتر أيضاً لكنها لم تحقق كبراً مبدئي صناعته الأجهزة الطبية ولا ميدان تصميم الآلات للمصارف الضخمة ولم تدخل بعد في إنتاج صناعة الكمبيوتر ..

مؤتمر النمسا والتكنولوجيا

معظم بلدان العالم ولكن هذا المؤتمر الذي انعقد في نمسا وتناول مؤخرًا هي إيجاد اهتمام دولي في تشجيع دخول المرأة إلى أبحاثها في الصناعات الإلكترونية والتكنولوجيا المتقدمة .. ويقول: ناطق باسم المؤتمر أن المرأة قدوس الطب والهندسة وتدرس علوم الكمبيوتر أيضاً لكنها لم تحقق كبراً مبدئي صناعته الأجهزة الطبية ولا ميدان تصميم الآلات للمصارف الضخمة ولم تدخل بعد في إنتاج صناعة الكمبيوتر ..

فخر
الصناعة
الوطنية
من إنتاج

السيرة

الخطوط الشرقية

لبنان أن يستقبل زبائنه الكرام
بمعرض الصناعات الوطنية

في الجناح رقم "٢٧"

اختصاصيون في صناعة ارقى انواع الطور الشرقية
وليعد ان يقدم تخبيزات هائلة بمناسبة المعرض
املاكم ومرحباً بـ معرضنا

كلية الزراعة •
المشقة •

الزراعة ٥٤٢٣٣ هاتف ٠٥٩٦٢٩٧ فاكس ١٢٢٩٨٥٣

مصنع سماح لألعاب الأطفال
المعدنية والكهربائية
بمعرض الصناعات الوطنية جناح رقم ٨٤

شاهدوا
 معروضاتنا

صناعات معدنية
 صناعات كهربائية
 صناعات الخشب
 صناعات النسيج
 صناعات البلاستيك
 صناعات الحديد والصلب
 صناعات النحاس والبرونز
 صناعات الذهب والفضة
 صناعات الألمنيوم
 صناعات الزنك
 صناعات النيكل
 صناعات التيتانيوم
 صناعات الكربون
 صناعات السيراميك
 صناعات الزجاج
 صناعات المطاط
 صناعات الجلد
 صناعات النسيج
 صناعات الخشب
 صناعات البلاستيك
 صناعات الحديد والصلب
 صناعات النحاس والبرونز
 صناعات الذهب والفضة
 صناعات الألمنيوم
 صناعات الزنك
 صناعات النيكل
 صناعات التيتانيوم
 صناعات الكربون
 صناعات السيراميك
 صناعات الزجاج
 صناعات المطاط
 صناعات الجلد

٥٥٨٨٥٥١ فاكس ٥٥٨٠٧١٧ هاتف
 ٥٥٨٨٥٥١ فاكس ٥٥٨٠٧١٧ هاتف

والآن بمعرض الصناعات الوطنية السادس
بمسكة المكرونة
جناحي رقم ٢٤ و ٢٥
في الفترة من ١١/٧/٤١٠هـ إلى ٧/٧/٤١٠هـ

السُّهول الخضرَاء

للتعهدات والأعاشة وتأمين الحياكم

لنقدم لكم خدماتنا المتميزة للمؤسسات والمجتمعات الخيرية
مؤسسات الخيرية والمؤسسات الخيرية
استعداداً لخدماتكم وتقديم الخدمات الخيرية
كلية - الرياض - مركز الدراسات والبحوث - 05321928 - 05323247 / 0501881

كرم من الجير... وارق من الحير
 أرقى أنواعه..
مجد
 الملابس الداخلية
 قطن مصري ١٠٠%

شركة صالح باعيسى وابنائها التجارية
 صامات سعودى وابنى. خلاطات واكسولات. كرومية ومنهبة. مواير صيدى وقطعا
 مواير بلاستيك سعودى وقطعا. مواير زهر OK من ٢-٨ مع قطعها كرومية ونخاسية OK ..
 مكة المكرمة - حويل - القصير - عمارة ميد الفلح المنجانيان - ٥٢١٢٨٥ - مكة المكرمة - الزهر - * - ملابا - ٥٢٤٤٣٣ - ٥٢٣٢٢٢ - ملابا - ٥٢١٥٨٢
 ص - ٢٥١١ - بركيا - ساكا - تللكس - ٥٢ - ١٨٥ - باعيسى - ابن - فرع جدة شارع خالد بن الوليد - بن - ١ (١٩٦٨/٥٠١) - ح - فاكس ٢٥١٢٧٥ - صوب ١٩٦٢٢ - جدة ٢١٤٨٢

[illegible]

اعلانات فردية

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

تمهات
TTHAMA
امتياز
الاعلان

